**Слайд № 1**

**МАСТЕР КЛАСС**

**«ПРОВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ НА СОСТОЯНИЕ ОПЬЯНЕНИЕ*»***

**С.И. Витвицкая,**

**старшая медицинская сестра экспертного отдела**

**БУЗОО «Наркологический диспансер»**

**Уважаемые коллеги!**

Медицинское освидетельствование для установления состояния опьянения является комплексным мероприятием, выполняющий социальный заказ общества, включающий выполнение требований правового, медицинского и морально-этического характера.

**Слайд № 2**

Контингент подэкспертных – это участники дорожного движения, правонарушители, работники предприятий, производств, учреждений.

**Слайд № 3**

Медицинское освидетельствование проводится на основании законодательной базы:

* Кодекса РФ об административных правонарушениях,
* Федерального Закона «О занятости населения в Российской Федерации» с дополнениями от 17.07.1999г. № 175.

**Слайд № 4**

* Трудового кодекса РФ.
* Федерального Закона от 08.01.1998 г. № 3 «О наркотических средствах и психотропных веществах».

**Слайд № 5**

К проведению медицинского освидетельствования допускаются медицинские работники, прошедшие специальную подготовку в соответствии с программой утвержденной Приказом Министерства здравоохранения РФ о 14.07.2003 г. № 308.

Разрешите представить вашему вниманию мастер–класс по проведению медицинского обследования на состояние опьянения.

**Слайд № 6**

Для проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения необходимо подготовить оснащение:

- аппарат для измерения артериального давления, стетофонендоскоп;

- часы с секундомером;

- термометр;

- анализатор концентрации паров этанола (разрешенный к применению Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития).

**Слайд № 7**

- экспресс – тесты на наркотические средства;

- флакон для транспортировки биологической среды в ХТЛ, резиновая пробка, металлический колпачок;

- клейкая лента, сургуч, плитка, емкость для разогрева сургуча, оттиск штампа кабинета;

- закаточная машинка.

**Слайд № 8**

При проведении медицинского освидетельствования убедитесь о наличии направления на экспертизу.

Медицинское освидетельствование водителей транспортных средств проводится на основании протокола направления.

**Слайд № 9**

Работников предприятий, производств, учреждений по направлению на экспертизу при наличии письменного согласия подэкспертного.

**Слайд № 10**

Письменное заявление, если подэкспертный обратился самостоятельно.

**Слайд №11**

Получите согласие подэкспертного на прохождение медицинского освидетельствования (письменно).

**Слайд № 12**

Данные о проведении экспертизы медицинская сестра регистрирует в «Журнале регистрации медицинских освидетельствований на состояние опьянения лиц, которые управляют транспортными средствами» - форма № 304/у.

**Слайд № 13**

Осмотр начинается с опроса водителя транспортного средства. При опросе обращается внимание:

* на состояние кожных покровов, языка, слизистых оболочек полости зева, губ, глаз с целью выявления отклонения от их обычного вида (бледности или покраснения, синюшности или желтушности, наличие гипергидроза отечности лица или обложенности языка);
* наличие запаха алкоголя изо рта;
* субъективное самочувствие водителя, настроение;
* продолжительность сна;
* наличие или отсутствие жалоб на состояние здоровья.

**Слайд № 14**

При осмотре собираем объективную информацию, которая включает в себя:

* Измерение температуры тела при наличии жалоб и объективных показателей.

**Слайд № 15**

* Измерение артериального давления и частоты сердечных сокращений, в обязательном порядке.

**Слайд № 16**

Исследование выдыхаемого воздуха на наличие алкоголя проводится дважды с интервалом 20 минут.

**Слайд № 17**

При согласии подэкспертного с результатами исследования выдыхаемого воздуха, испытуемый ставит свою роспись на бумажном носителе, выдаваемом аппаратом.

**Слайд № 18**

Исследование биологической среды на содержание наркотических средств, проводится по показаниям, при наличии клинических признаков.

**Слайд № 19**

При заборе биологической среды для химико-токсикологического исследования, соответствующая запись делается в «Журнале регистрации отбор биологических сред» - учетная форма № 450/у-06.

**Слайд № 20**

Для отправки биологической среды на химико-токсикологическое исследование готовят флакон.

**Слайд №21**

Флакон закрывают герметической резиновой пробкой, а затем закатывают металлическим колпачком.

**Слайд № 22**

Для маркировки флакона готовят этикетку с надписью шестизначного кода обследуемого, а также подпись подэкспертного на обратной стороне этикетки.

**Слайд № 23**

Этикетка крепится к флакону с помощью клейкой ленты так, чтобы лента проходила через дно, боковую поверхность и головку флакона, а надпись располагалась на стенке. Место соединения концов ленты на головке флакона заливаются сургучом, на нем делается оттиск штампа «кабинета».

**Слайд № 24**

После завершения подготовки биологической среды к транспортировке подэкспертному предлагаю расписаться в «Журнале регистрации отбора биологических сред».

**Слайд № 25**

Затем сотрудниками структурных подразделений проводящих медицинское освидетельствование заполняется направление (форма № 452/у-06), справку о доставке биологических сред (форма № 452/у-06) на химико-токсикологическое исследование.

**Слайд № 26**

Образцы биологической среды могут быть поставлены на временное (не более суток) хранение при температуре 0+2 градусов С.

**Слайд № 27**

Заключение о состоянии опьянения в результате употребления алкоголя выносится:

* при наличии клинических признаков опьянения;
* положительных результатов определения алкоголя в выдыхаемом воздухе при помощи одного из технических средств измерения.

**Слайд № 28**

Заключение о состоянии опьянения в результате употребления наркотических средств, психотропных или иных, вызывающих опьянения, веществ выносится:

* при наличии клинических признаков опьянения;
* обнаружение при химико-токсикологическом исследовании биологической среды одного или нескольких наркотических средств, вызывающих опьянение.

**Слайд №29**

Результаты проведенного исследования регистрируются в акте, и прилагается бумажный носитель с результатами исследования.

**Слайд №30**

Основной оценкой выполненной процедуры будет:

* получение отрицательных результатов исследования выдыхаемого воздуха на наличие алкоголя, биологической среды на наличие наркотических средств и психотропных веществ;
* обеспечение безопасности труда;
* профилактика травматизма на предприятии;
* профилактика дорожно-транспортных происшествий;

**Слайд № 31**

Благодарю за внимание!